

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/043416/18/VZKÚ/Bit
Sp. zn.: S-SMO/402967/17/VZKÚ/13

„Profil zadavatele“

Vyřizuje: Ing. Martina Bittová
Telefon: +420 599 442 074
Fax:
E-mail: mbittova@ostrava.cz

Datum: 2018-01-25

Veřejná zakázka „Dopravní hřiště Orebitská“ - Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 + Prodloužení lhůt

V návaznosti na žádosti dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s ust. § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“), předkládáme Vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1:

Dle přístupné ZD v SO 09 – Hrací prvky, mobiliář jsou odkazy na hrací prvky HP1, HP2, HP3 a HP4. Dle těchto specifikací nelze dohledat žádného výrobce těchto herních prvků a to zejména vzhledem ke stáří projektu (červen 2013).

Dotaz:

Vzhledem k tomu, že hrací prvky jsou popisem a obrázkem zcela přesně specifikované, žádáme zadavatele o informaci a kontakt na výrobce těchto prvků. V opačném případě žádáme o obecný popis hracích prvků, případně o stanovení řízené ceny těchto prvků, stejné pro všechny uchazeče soutěže.

Odpověď: Aktualizováno v upravené PD, výkres č. A.3.11.2.02.

Dotaz č. 2:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části 001.1- přípravné a bourací práce, jsou uvedeny položky č. 18 a 19 – Demontáž a zpětná montáž dopravních značek a semaforů vč. nového základu a zpětného zapojení v počtu 35 ks. V PD nemůžeme nalézt počty a druhy dopravních značek a počty a specifikaci semaforů pro správné ocenění položek.

Dotaz:

Žádáme o doplnění počtů a druhů dopravních značek a počty a specifikaci (obrázek do PD) semaforů do položkového výkazu výměr.

Odpověď: Jedná se o st. dopravní značky na sloupku (32 ks) a o dopravní značky na ocel rámu (3 sloupky spojené do ocel. rámu).

Značky na sloupku budou demontovány vč. základu a sloupku, poté nově namontovány vč. provedení nového základu a osazení sloupku a značky . Značky na st. ocel. rámu budou demontovány vč. rámu a základů a následně zpětně namontovány vč. provedení nových základů.

Položka 49 v objektu SO08 - komunikace – obsahuje demontáž st. ocelového rámu (4 sloupky spojené v ocelový rám, odpojení st. světelného zařízení – 4 ks , demontáž základů, provedení nových základů, zpětná montáž a zapojení).



Dotaz č. 3:

Dle přístupné ZD v části SO 09 výkres A.3.11.2.01 je odkazováno na pozici OD1 – odpadkový koš-1ks (SO 09), který je v položkovém výkazu výměr části SO 08-Komunikace pod položkou č. 35. Nikde jsme nenašli specifikaci odpadkového koše, materiálové složení, rozměry, objem apod.

Dotaz:

Žádáme o doplnění specifikace odpadkového koše do PD a položkového výkazu výměr.

Odpověď: Specifikováno nově v pol. 46.

Dotaz č. 4:

Dle přístupné ZD v části položkového výkazu výměr SO 01 je uvedena položka č. 91-Dilatační pásy do podlah s měrnou jednotkou kus v počtu 232. K této položce schází specifikace dilatačních pásek, materiálové složení, rozměry apod. Dále se domníváme, že uvedená měrná jednotka je chybná a má být správně „m“.

Dotaz:

Žádáme o doplnění specifikace dilatačních pásek a informaci o správnosti měrné jednotky.

Odpověď: Opraveno, nyní pol. č. 95.

Dotaz č. 5:

Dle přístupné ZD v části SO 09 je dle výkresu A.3.11.2.02 a v položkovém výkazu výměr SO 09 uveden povrch dopadových ploch - barevná EPDM pryžová vrstva, bez barevného upřesnění (červená, hnědá, růžová, krémová, jasně červená, žlutá..... apod.)

Dotaz:

Žádáme upřesnění barevného provedení pryžové EPDM vrstvy.

Odpověď: Doplněno v pol. 19.

Dotaz č. 6:

Dle zjištění u výrobců herních prvků, uvedený prvek HP3 dle výkresu A.3.11.2.02 v části SO 09 se již nevyrábí.

Prvek HP4 se vyrábí v jiném barevném provedení, než jak je zobrazeno ve výkrese A.3.11.2.02 z roku 2013.

Dotaz:

Žádáme informaci, co má uchazeč ocenit jako náhradu za prvek HP3 a informaci, jestli bude akceptováno jiné barevné řešení prvku HP4 se zachováním technických parametrů.

Odpověď: Aktualizováno v upravené PD, výkres č. A.3.11.2.02.

Dotaz č. 7:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části SO 02- Přípojka kanalizace vč. vsaku dešťových vod, je uvedena položka č. 18-Demontáž stávajícího asfaltového chodníku, (provedení nového asfaltu). K demontáži stávajícího asfaltového povrchu chodníku schází položky nakládání, odvozu a likvidace vybouraných hmot na skládce včetně poplatku za skládku.

Dotaz:

Žádáme o doplnění položek přesunů suti do položkového výkazu výměr.

Odpověď: Doplněno, nyní pol. 20.

Dotaz č. 8:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části SO 02- Přípojka kanalizace vč. vsaku dešťových vod, je uvedena položka č. 19-Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí vč. likvidace. U položky schází popis stávající kanalizace (litina, betonová, kameninová, plast apod.) a dále průměr stávající kanalizace pro správné ocenění k doplnění likvidace kanalizace.

Dotaz:

Žádáme o doplnění popisu a průměru stávající kanalizace do položkového výkazu výměr.

Odpověď: Doplněno, pol. 21.

Dotaz č. 9:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části SO 02- Přípojka kanalizace vč. vsaku dešťových vod, je uvedena položka č. 31- Oprava stávající šachtice, napojení kanalizace na st. šachtici.

Dotaz:

Žádáme přesný popis opravy stávající šachtice.

Odpověď: Popis nyní v pol. 33.

Dotaz č. 10:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části SO 01- Zdravotechnika, je uvedena položka č. 48- D+M chráničky.

Dotaz:

Žádáme o doplnění průměru a materiálového složení chráničky. Jedná-li se o ochranu kanalizace plstěnými pásy nebo chránička přes konstrukce?

Odpověď: Pol. 48 - doplněn odkaz na část PD, v názvu položky doplněno PVC DN 250.

Dotaz č. 11:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části SO 01- Zdravotechnika, je uvedena položka č. 74- Chráničky mědi.

Dotaz:

Žádáme o doplnění materiálového složení chráničky mědi. Jedná-li se o ochranu potrubí mirelonovými návleky, nebo chránička přes konstrukce?

Odpověď: SO 11 – zdravotnicka, pol. 73. Jedná se o chráničku přes základy, bude použito potrubí PVC DN 100.

Dotaz č. 12:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části SO 01- Elektroinstalace jsou uvedeny položky montáže kabelů CYKY a JYKY. K těmto položkám schází položky montáže ukončení kabelů.

Dotaz:

Žádáme o doplnění položek ukončení kabelů do položkového výkazu výměr.

Odpověď: Doplněno do SO 013 – Elektroinstalace. Každý kabel je ukončen ve vypínači, krabici, zásuvce, svítidle, apod. a tudíž všechny tyto přístroje mají montáž a zapojení v ceně a neoceňují se samostatně, zhotovitel je nacení v rámci montáže jednotlivých přístrojů.

Dotaz č. 13:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části SO 08 u prvků LV1 a OD1 položky č. 34 a 35 zemní práce – výkopy patek, rozměry a hloubka patek, odvoz a likvidace výkopku vč. poplatku za skládku.

Dotaz:

Žádáme o doplnění do položkového výkazu výměr rozměry patek a položky zemních prací včetně odvozu výkopku na skládku.

Odpověď: Velikost patky bude určena na základě konkrétního herního prvku, výrobní dokumentace a požadavku výrobce herního prvku na stavební připravenost. Základy vč. kotvení, výkopů, odvozu apod. budou zahrnuty v ceně herního prvku – viz. poznámka položky – SO 08, pol. 45, 46.

Dotaz č. 14:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části SO 09 u prvků HP1 až HP4 položky č. 18 až 21 zemní práce – výkopy patek, rozměry a hloubka patek, odvoz a likvidace výkopku vč. poplatku za skládku.

Dotaz:

Žádáme o doplnění do položkového výkazu výměr rozměry patek a položky zemních prací včetně odvozu výkopku na skládku.

Odpověď: Velikost patky bude určena na základě konkrétního herního prvku, výrobní dokumentace a požadavku výrobce herního prvku na stavební připravenost. Základy vč. kotvení, výkopů, odvozu apod. budou zahrnuty v ceně herního prvku – viz. poznámka položky – SO 09, pol. 22-25.

Dotaz č. 15:

Dle přístupné ZD v části SO 06 ve výkresu A.1.2.02 je u řezu B-B uvedena položka Z30-OCELOVÉ KOTEVNÍ PATKY, ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ, VČ. KOTVENÍ 8ks KOTVENY DO ZÁKLADŮ. V položkovém výkazu výměr části SO 06 u položky č. 28 však schází rozměry kotevních prvků (rozměry patky kotvy, průměr trnu apod.)

Dotaz:

Žádáme o doplnění popisu kotevního prvku, popř. ilustrativní obrázek s rozměry kotev.

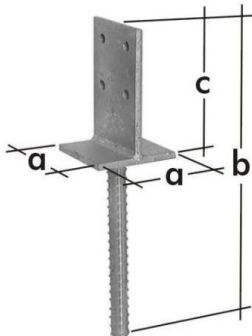
Odpověď: Jedná se o SO 06, pol. 35.

Patka sloupku zapuštěná

PSW 90/130/90 délka trnu 200mm

a = 90mm, b = 330mm, c = 130mm

Materiál: S235 + galvanický pozink stříbrný Tloušťka: 8,0mm Uchycení: Šrouby M10



Dotaz č. 16:

Dle přístupné ZD v části SO 01 ve výkresu A.1.2.09 je v poznámce uvedeno- KOTVENÍ POZEDNICE K VĚNCI - OCELOVÝMI ŠROUBY, POČET KOTEV - 42 KS. V položkovém výkazu výměr části SO 01 u položky č. 124 však schází rozměry kotevních šroubů, matic a podložek (M14,16,18,20???)

Dotaz:

Žádáme o doplnění popisu kotevních prvků pozednice.

Odpověď: Kotevní šrouby pozink M14 jako chemická kotva do žb. věnce á 1070mm, délka 300mm, včetně podložky a matky – pol. 127 SO 001.

Dotaz č. 17:

Dle přístupné ZD v části SO 01 a položkového výkazu výměr pro SO 01 je uvedena položka č. 190-Z01 - D+M venkovní samočinné žaluzie 125 W. Dle tabulky Výpisu prvků se jedná o 1 ks ve 2.NP. V dostupných výkresech však nemůžeme nalézt, kde má být tato žaluzie umístěna, schází detail kotvení žaluzie, popř. obrázek.

Dotaz:

Žádáme o doplnění specifikace a informace o umístění této pozice Z01 pro správné ocenění položky.

Odpověď: Pol. 194 + doplněno do výpisu zámečnických prvků, žaluzie Z01, jedná se o žaluzii, která je součástí odvětrání místnosti 211.

Dotaz č. 18:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části 001.1-přípravné a bourací práce je uvedena položka č. 23-Odstranění stávajících laviček vč. základu.

Dotaz:

Žádáme o upřesnění specifikace stávajících laviček, z jakého jsou materiálového složení, popř. zaslání obrázku a zároveň o stanovení rozměrů základů laviček.

Odpověď: Jedná se ocelovou konstrukci s dřevěným sedákem, viz. foto, pol. 29.



Dotaz č. 19:

Dle přístupné ZD v položkovém výkazu výměr části 001.1-přípravné a bourací práce je uvedena položka č. 23-Demolice stávající plechové boudy vč. likvidace základů a podlahy.

Dotaz:

Žádáme o upřesnění a doplnění této položky, zejména hmotnost plechové boudy a její rozměry, rozměry základů a doplnění rozměrů podlahy včetně materiálového složení stávající podlahy.

Odpověď: Doplněna pol. 30, podlahu tvoří betonová dlažba, jedná se o ocelovou konstrukci opláštěnou plechem, viz. foto.



Dotaz č. 20:

Dle přístupné ZD v položkových rozpočtech částí SO 02 a SO 03 schází položky propojení nového potrubí kanalizace a vodovodu na stávající potrubí.

Dotaz:

Žádáme o doplnění těchto položek do položkových výkazů výměr.

Odpověď: Doplněno, pol. 19.

Dotaz č. 21:

Dle přístupné ZD v části SO 01- EZS jsou ve výkrese č. A.3.7.2-11 znázorněny magnetické kontakty a to v místnostech č. 101 a 103.

Dotaz:

Budou magnetické kontakty součástí díla? Pokud ano, žádáme o doplnění položek 2ks magnetických kontaktů a 2 ks přípojných krabic do položkového výkazu výměr.

Odpověď: Magnetické kontakty nejsou součástí předmětu díla.

Dotaz č. 22:

Dle přístupné ZD v části položkového výkazu výměr SO 08- Komunikace schází položky odstranění starého travního porostu. V části položkového výkazu výměr 001.1-přípravné a bourací práce je uvedena položka č.8- Sejmutí ornice, ale pouze pro plochu 74 m².

Dotaz:

Bude součástí díla odstranění starého travního porostu před rozrušením půdy? Pokud ano, žádáme o doplnění do položkového výkazu výměr.

Odpověď: Starý travní porost bude odstraněn, doplněno – viz. pol. 2, objekt SO08.

Dotaz č. 23:

Dle přístupné ZD v části položkového výkazu výměr SO 01- 001-Zdravotechnika je uvedena položka č. 130- Ochranné pospojování vč. revize a položka č. 131-Revize ochranného spojení. Domníváme se, že položka č. 131 je duplicitní.

Dotaz:

Žádáme specifikaci položky č. 130, čeho se ochranné pospojování týká, z jakých materiálů a vodičů má být provedeno. Dále upřesněte počet revizí ochranného pospojování.

Odpověď: Jedná se o ochranné pospojování v rámci projektu elektro, nyní položky 129, 130, z položky 129 vypuštěna revize - SO 011.

Dotaz č. 24:

Dle přístupné ZD v části položkového výkazu výměr 010-Ostatní vedlejší náklady jsou uvedeny položky č. 1 a 7 se shodným popisem – Dočasné dopravní značení.

Dotaz:

Žádáme upřesnění co má uchazeč ocenit?

Odpověď: Položky upraveny:

Položka č. 7 obsahuje: návrh dočasného dopravního značení a schválení odborem dopravy a PČR a vlastní realizaci.

Dotaz č. 25:

Dle přístupné ZD v části položkového výkazu výměr SO 01- Zdravotechnika je uvedena položka č. 66-Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem - kus -3,000. V části položkového výkazu výměr SO 01-Provozní budova je uvedena položka č.120-Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125 - kus - 3,000.

Domníváme se, že se jedná o duplicitní položku.

Dotaz:

Žádáme o prověření a upřesnění, co má uchazeč ocenit?

Odpověď: Položky byly duplicitní. Nyní pouze v SO 01 - Provozní budova, Zdravotechnika pol. 125.

Dotaz č. 26:

Dle přístupné Přílohy č. 2 – Požadavky na obsah smlouvy o dílo je uváděno:

v čl. I. Úvodní ustanovení v bodě:

5. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu účinnosti této smlouvy bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení újmy v souvislosti s výkonem předmětné smluvní činnosti ve výši ___ Kč **(doplň zhotovitel, požadavek zadavatele min. 10 mil. Kč)**, kterou kdykoliv na požádání předloží v originále zástupci objednatele k nahlédnutí.

v čl. II předmět smlouvy v bodech:

2.4 Dodávka a montáž informační tabule s uvedením názvu stavby, zhotovitele a investora včetně zodpovědných osob, termínu realizace a umístění štítku o povolení stavby, včetně potvrzeného formuláře ohlášení stavby na Oblastní inspektorát práce pro Moravskoslezský kraj a Olomoucký kraj na viditelném místě před zahájením stavby.

2.5 Zajištění příslušných stavebně-správních rozhodnutí pro zařízení staveniště a zřízení billboardů

2.22 Ochranu zachovaných dřevin před poškozením. Ve vzdálenosti 2,5 m od paty kmene stromů nesmí být pojížděno těžkými mechanismy a měněna výšková úroveň terénu, prováděny výkopové práce, skladována výkopová zemina a stavební materiál

2.31 Zpracování provozních řádů v souladu s vyhláškou č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, ve znění pozdějších předpisů, včetně projednání s dotčenými orgány státní správy a organizacemi

2.32 Zpracování podrobných manuálů užívání stavby, zahrnující postupy užívání, plán údržby a oprav stavby a jejich částí, upozornění na existenci možných rizik v případě nedodržení předepsaných postupů, součástí tohoto manuálu budou podrobné návody k použití strojů a zařízení, apod.

2.35 Zajištění bezpečných přechodů a přejezdů pro zajištění přístupu a příjezdu ke stávajícím objektům po celou dobu výstavby

V § 8 vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, je uvedeno:

(1) Vedlejší a ostatní náklady jsou takové náklady, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu prací stavebních objektů, inženýrských objektů a provozních souborů, ale se zhotovením stavby souvisí.

Dotaz:

Požaduje-li objednatel po zhotoviteli, aby měl uzavřené pojištění dle Přílohy č. 2 – Požadavky na obsah smlouvy, žádáme doplnění výkazu výměr o položky, ve kterých budou oceněny náklady spojené s pojištěním. Žádáme tedy o doplnění výkazu výměr v části VRN o položky, ve kterých budou oceněny výše uvedené povinnosti zhotovitele dle Požadavků na obsah smlouvy, které jednoznačně souvisí se zhotovením stavby dle uvedené vyhlášky.

Odpověď:

Položky jsou doplněny do Soupisu prací 010 Ostatní vedlejší náklady – pol. 8 VRN, pol. 10 VRN, pol. 11 VRN, pol. 12 VRN, pol. 13 VRN, pol. 14 VRN a pol. 24 SO 08.

Dotaz č. 27:

Dle přístupné Přílohy č. 2 – Požadavky na obsah smlouvy o dílo je uváděno v čl. II Předmět smlouvy v bodu 2.38 - Dodržování podmínek (v rámci stavební činnosti) plynoucích ze smluv (nájemních, směnných, kupních, aj.) uzavřených mezi objednatelem a vlastníky pozemků pro potřeby záborů v rámci stavby – koordinace s technickým dozorem stavebníka.

Dotaz:

Jelikož nám není znám obsah a znění smluv nájemních, směnných, kupních, aj., žádáme o zveřejnění veškerých těchto dokumentů, nebo předání informací, jaké konkrétní dodržování podmínek bude vítězný uchazeč muset plnit a dodržovat?

Odpověď: Jedná se o standardní větu používanou ve smlouvách statutárního města Ostrava. V současné době není uzavřen žádný smluvní vztah, který by stanovoval podmínky pro zhotovitele stavby.

S ohledem na veškeré vznesené dotazy Vám v příloze tohoto vysvětlení zadávací dokumentace předkládáme aktualizovanou projektovou dokumentaci pro provádění stavby a aktualizovaný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Vysvetleni-ZD-c-1-Priloha-1-DPS a Vysvetleni-ZD-c-1-Priloha-2-Soupis-praci-s-VV).

Změna lhůty pro podání nabídek a termínu pro otevírání nabídek

Sdělujeme Vám **informaci o změně lhůty pro podání nabídek** z termínu 29.01.2018 ve 13:00 hodin na **29.03.2018 ve 13:00 hodin** a **informaci o změně termínu pro otevírání nabídek** z termínu 29.01.2018 ve 13:00 hodin na **29.03.2018 ve 13:00 hodin** k veřejné zakázce „Dopravní hřiště Orebitská“.

Zadavatelem poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 je pro zpracování nabídky závazné!

Ing. Eva Seborská

vedoucí odboru

veřejných zakázek a kapitálových účastí

**Přílohy: Vysvetleni-ZD-c-1-Priloha-1-DPS
Vysvetleni-ZD-c-1-Priloha-2-Soupis-praci-s-VV**